PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 736-S05P0249	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2005/001391	国際出願日 (日.月.年) 01.02.2005	優先日 (日.月.年) 02.03.2004
出願人(氏名又は名称) ソニー株式会社		
国際調査機関が作成したこの国際調査報 この写しは国際事務局にも送付される。	吸告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。	
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。	
□ この国際調査機関に提出	Eか、この国際出願がされたものに基づ された国際出願の翻訳文に基づき国際調	査を行った。
b. [] この国際出願は、ヌクレオチ	「ド又はアミノ酸配列を含んでいる(第	[欄参照) 。
2.	ூきない(第Ⅱ欄参照)。	
3. 照 発明の単一性が欠如している	,(第Ⅲ欄 参照)。	
4. 発明の名称は X 出願人	が提出したものを承認する。	
□ 次に示	すように国際調査機関が作成した。	
5. 要約は	が提出したものを承認する。	•
国際調		17条(PCT規則38.2(b))の規定により 祭調査報告の発送の日から1カ月以内にこ る。
6. 図面に関してa. 要約書とともに公表される図は、第 7 図とする。 X 出版	質人が示したとおりである。	
二. 出版	頭人は図を示さなかったので、国際調査	機関が選択した。
一本[図は発明の特徴を一層よく表しているの	で、国際調査機関が選択した。
b. 🗌 要約とともに公表される図は	ない。	

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl 'G02B7/36, H04N5/232

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl 7 G02B7/28-7/40, H04N5/222-5/257

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	到用大块 A Take 如 A M Take B D 大 A A B D Take B D T	関連する		
カプコリー本	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
Y	JP 07-170439 A (オリンパス光学工業株式会社) 1995.07.04 全文全図 (ファミリーなし)	1 - 7		
Y	JP 07-154676 A (オリンパス光学工業株式会社) 1995.06.16 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7		
	•			

|X| C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 01.04.2005	国際調査報告の発送日 26.04.2005
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 吉川 陽吾
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3269

	関連すると認められる文献	
川用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 05-107451 A (三菱電機株式会社) 1993.04.30 第4図 (ファミリーなし)	1-7
Y	JP 06-339059 A (キヤノン株式会社) 1994. 12. 06 第3図 & US 006222588 B1	1 – 7
A	JP 2000-333072 A (株式会社日立製作所) 2000.11.30 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7
Α	JP 2001-086389 A (日本ビクター株式会社) 2001.03.30 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7
Α	JP 2001-004914 A (キヤノン株式会社) 2001.01.12 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7
A	JP 2002-350716 A (松下電器産業株式会社) 2002.12.04 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7
Α	JP 11-153748 A (株式会社リコー) 1999.06.08 全文全図 (ファミリーなし)	1 - 7
A	JP 08-265619 A (キヤノン株式会社) 1996. 10. 11 全文全図 & US 006184932 B1	1 – 7
A	JP 60-032482 A (キヤノン株式会社) 1985.02.19 全文全図 (ファミリーなし)	1 – 7
		·
		5